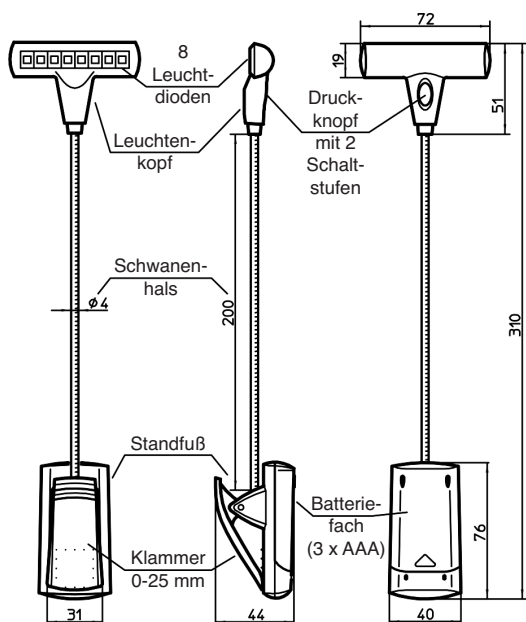


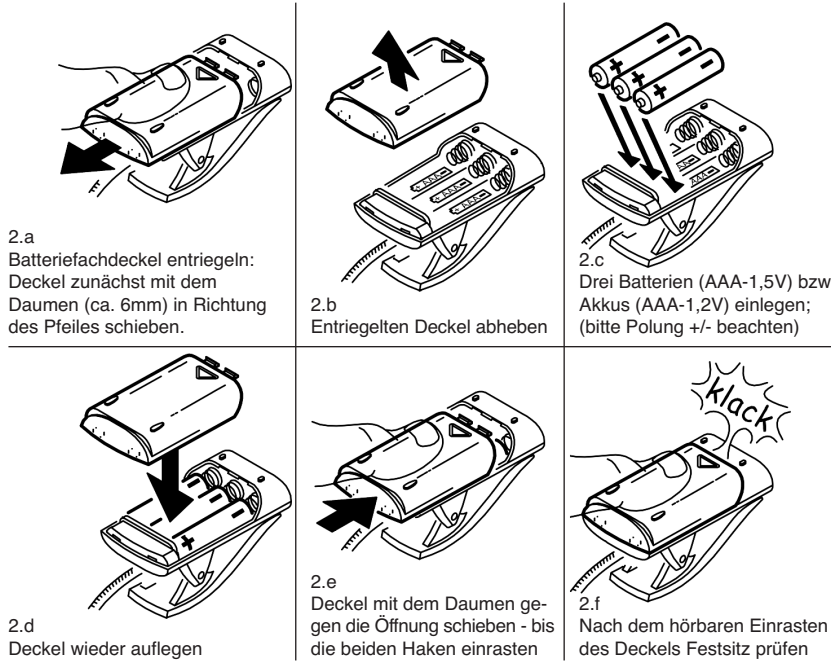
12247 Notenpultleuchte

» T-Model LED FlexLight «

1. Ausstattung & Abmessungen

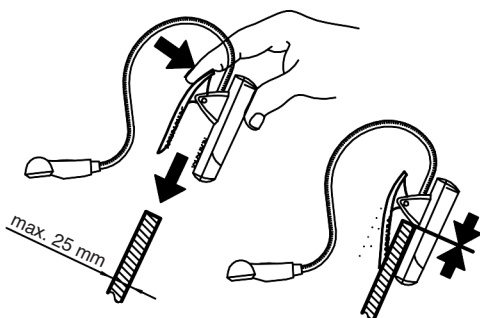


2. Batterien/Akkus einsetzen oder wechseln



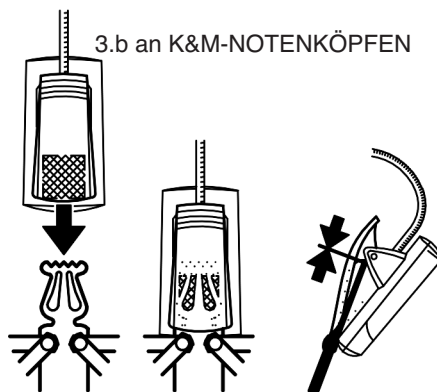
3. Lampe platzieren

3.a an PLATTEN



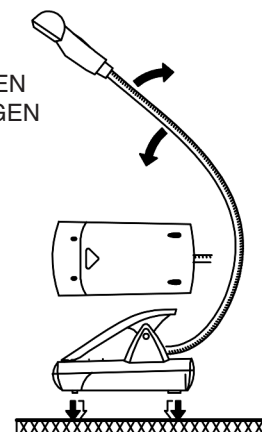
3.a.1 Klammer drücken und über die Notenpult- oder sonstige Platte (max.25mm) schieben...
3.a.2 ...bis die Platte am unteren Anschlag der Klammer innen anstößt

3.b an K&M-NOTENKÖPFEN



3.b.1 Klammer drücken und über die mittige platzierte Lyra des Notenkopfes schieben...
3.b.2 ...bis die Platte am oberen Anschlag innen anstößt

3.c auf TISCHEN und ABLAGEN

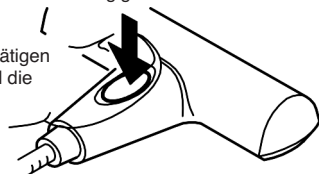


3.c.1 Lampenfuß auf eine ebene Unterlage stellen. Vier Auflagepunkte sorgen für einen wackelfreien Stand
3.c.2 Für die optimale Balance ggf. den Schwanenhals mitsamt Leuchtkopf etwas korrigieren

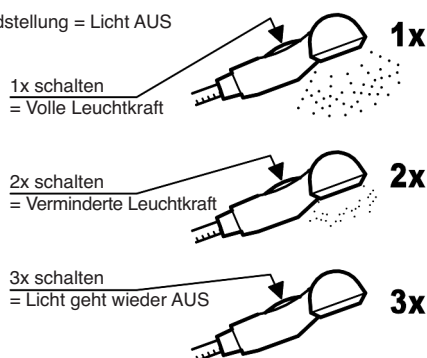
4. Licht Ein- und Ausschalten

Beide Leuchtenköpfe sind unabhängig voneinander schaltbar

Durch mehrfaches Betätigen des Druckknopfes wird die Lichtstärke gesteuert:



Grundstellung = Licht AUS



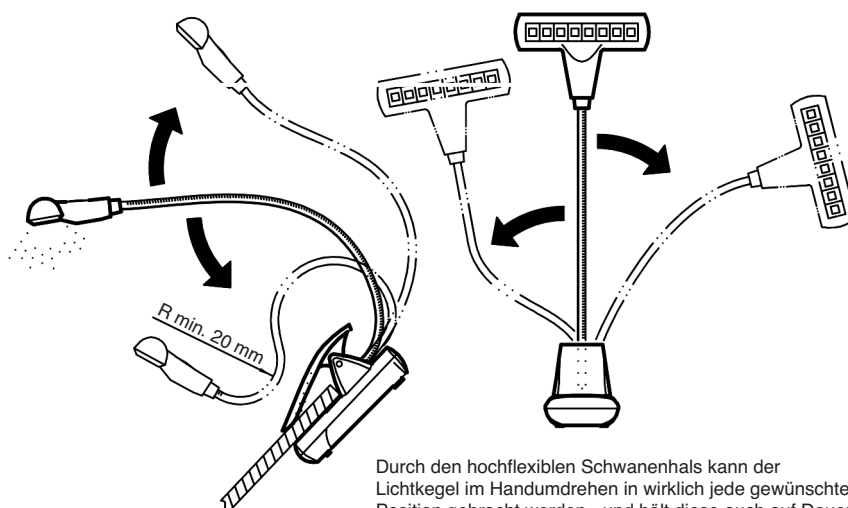
1x schalten
= Volle Leuchtkraft

2x schalten
= Verminderte Leuchtkraft

3x schalten
= Licht geht wieder AUS

Schaltzyklus beginnt erneut

5. Leuchtenkopf einstellen

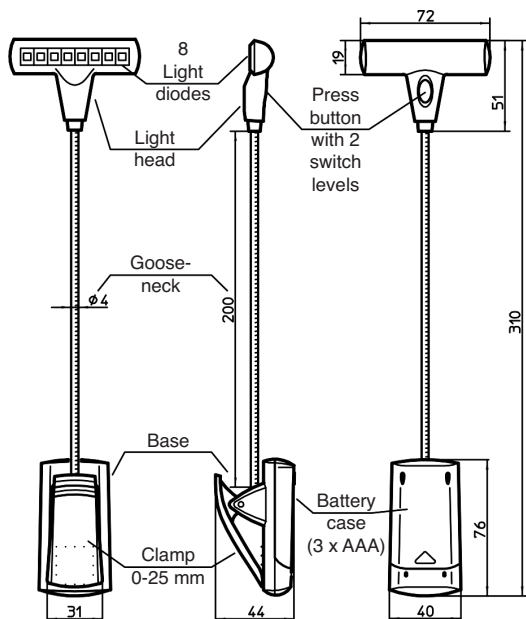


Durch den hochflexiblen Schwanenhals kann der Lichtkegel im Handumdrehen in wirklich jede gewünschte Position gebracht werden - und hält diese auch auf Dauer.

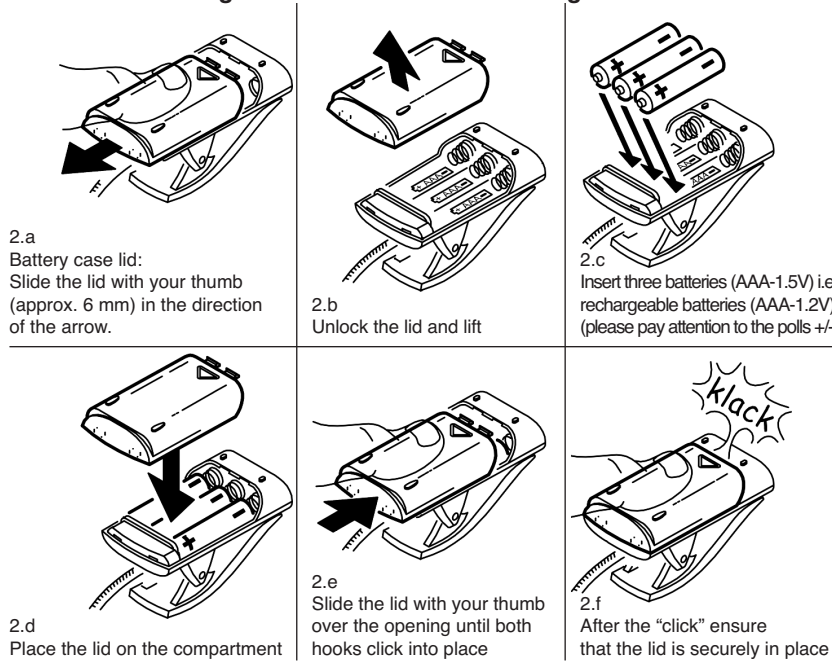
12247 Music stand light

» T-Model LED FlexLight «

1. Equipment & Dimensions

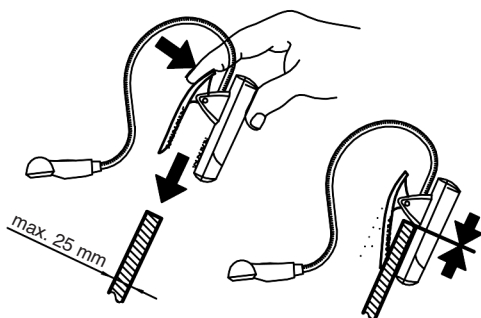


2. Batteries/rechargeable batteries insert or change



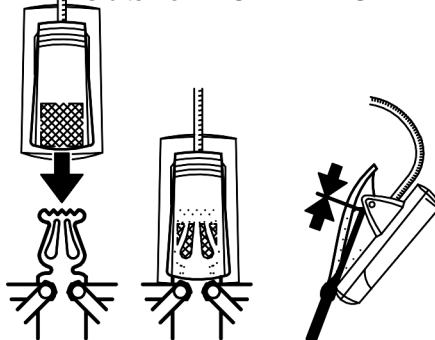
3. Placement of the lamp

3.a to the PLATES



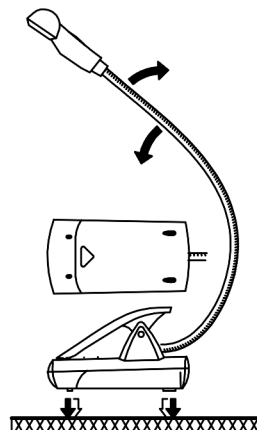
- 3.a.1 Press the clamp and slide the music desk or other plate (max. 25 mm)...
- 3.a.2 ...until the plate reaches the inside of the lower end of the clamp

3.b to K&M-NOTE HEADS



- 3.b.1 Press the clamp and slide the Lyra placed in the middle of the note head...
- 3.b.2 ...until the plate reaches the inside of the upper end of the clamp

3.c on TABLES and TRAYS

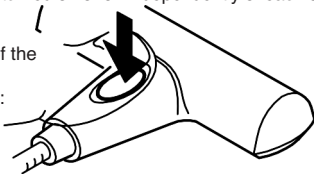


- 3.c.1 Place the lamp foot /base on a level surface. Four points of support ensure stability
- 3.c.2 To attain optimal balance adjust the gooseneck and the light head a bit

4. Turn Light On/Off

Both light heads can be turned on or off independently of each other

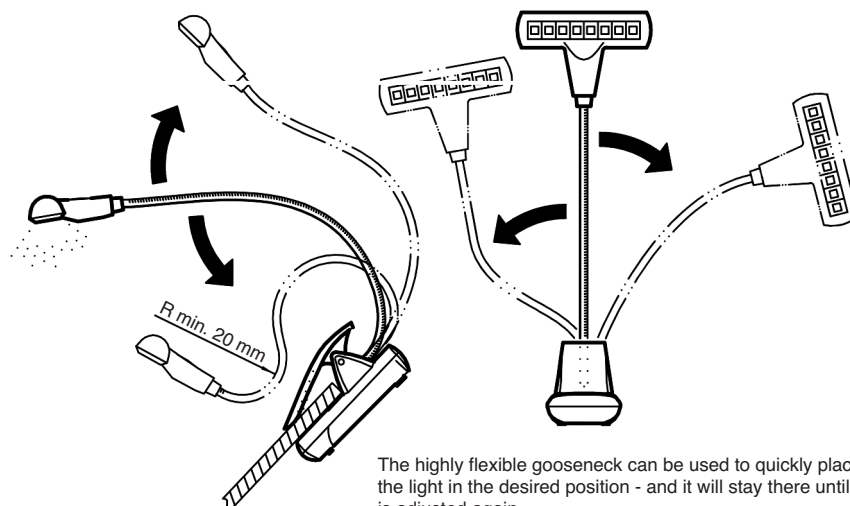
By repeated pressing of the press button the brightness is controlled:



Initial position = Light OFF

- Press 1x = full brightness
 - Press 2x = less brightness
 - Press 3x = Light is turned OFF
- The switching cycle begins again

5. Adjust the Light Head



The highly flexible gooseneck can be used to quickly place the light in the desired position - and it will stay there until it is adjusted again.